DEXSTOP®

Antitussif opiacé

Dans quel cas le médicament DEXSTOP® est-il prescrit?

Ce sirop <u>antitussif</u> contient un dérivé <u>opiacé</u>, le dextrométhorphane. Il bloque le réflexe de la toux en agissant directement sur le cerveau.

Il est utilisé dans le <u>traitement symptomatique</u> des toux sèches et des toux d'irritation.

Présentations du médicament DEXSTOP®

DEXSTOP® ADULTE: sirop; flacon de 125 ml **DEXSTOP® ENFANT**: sirop; flacon de 125 ml

Composition du médicament DEXSTOP®

	p 5 ml	p 5 ml
Dextrométhorphane bromhydrate	10mg	5 mg

Contre-indications du médicament DEXSTOP®

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- asthme,
- insuffisance respiratoire,
- en association avec un <u>antidépresseur</u> de type <u>IMAO</u>,
- allaitement
- Il faut se référer à la notice de l'emballage pour tout effet notoire d'un des excipients du médicament.

Attention

Ce médicament n'est pas adapté au traitement de la toux grasse, qui est un mécanisme de défense normal de l'organisme permettant l'évacuation des mucosités présentes dans les bronches.

La toux est un <u>symptôme</u> qui peut révéler de nombreuses maladies : consultez votre médecin si elle persiste plus de quelques jours.

Évitez la prise de boissons alcoolisées pendant le traitement.

Ce médicament peut induire une somnolence, parfois intense chez certaines personnes. Cette somnolence peut être augmentée par la prise d'<u>alcool</u> ou d'autres médicaments sédatifs. La conduite et l'utilisation de machines dangereuses sont déconseillées, surtout dans les heures qui suivent la prise du médicament.

Interactions du médicament DEXSTOP® avec d'autres substances

Ce médicament ne doit pas être associé aux antidépresseurs de type <u>IMAO</u> non sélectifs ou sélectifs A: risque d'élévation de la température, d'agitation, de chute brutale de la <u>tension artérielle</u>.

Informez par ailleurs votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez un médicament <u>sédatif</u> (tranquillisants, somnifères, certains médicaments contre la douleur contenant des opiacés, antidépresseurs, neuroleptiques...).

Fertilité, grossesse et allaitement

Grossesse:

L'utilisation ponctuelle de ce médicament pendant la grossesse est possible, à condition de respecter la <u>posologie</u> recommandée. Néanmoins, son utilisation dans les jours qui ont précédé l'accouchement

doit être signalée au médecin ; en effet, une surveillance particulière du <u>nouveau-né</u> peut être nécessaire.

Allaitement:

Certains antitussifs pris à doses excessives par des mères allaitant leurs enfants ont provoqué chez ces derniers des pauses respiratoires. Ce risque n'a pas été constaté avec le dextrométhorphane aux doses recommandées ; mais ce médicament est néanmoins, par sécurité, contre-indiqué pendant l'allaitement.

Mode d'emploi et posologie du médicament DEXSTOP®

Ce médicament peut être pris indifféremment au cours ou en dehors des repas, de préférence au moment où survient la toux. Les prises doivent être espacées d'au moins 4 heures.

Posologie usuelle:

- Adulte : 1 cuillère-mesure de 5 ml, 1 à 6 fois par jour. En cas d'<u>insuffisance hépatique</u> et chez la personne âgée, la <u>posologie</u> initiale est généralement réduite de moitié.
- Enfant de 10 à 15 ans (plus de 30 kg): 1/2 cuillère-mesure par prise, à renouveler au bout de 4 heures en cas de besoin, sans dépasser 4 prises par jour.
- Enfant de moins de 10 ans (moins de 30 kg) : Seul le médecin peut définir la posologie.

Conseils

Ce médicament n'entraîne pas de risque de <u>dépendance</u> ni de <u>dépression respiratoire</u>, aux doses usuelles.

Une toux nocturne aggravée par ce médicament peut être une toux allergique : demandez conseil à votre médecin.

La cigarette est irritante pour les bronches et entretient la toux : évitez de fumer ou d'être exposé à la fumée des autres.

Des mesures simples peuvent permettre de calmer les toux sèches : boissons chaudes et humidification de l'air ambiant en cas d'atmosphère sèche.

Effets indésirables possibles du médicament DEXSTOP®

<u>Constipation</u>, somnolence, état vertigineux, nausées, vomissements, <u>réaction allergique</u> cutanée, exceptionnellement <u>bronchospasme</u>.